







天井切込み寸法Ø150

| 製造者型番                                 | 点灯方式  | 定格入力電圧                     | 定格光束     | <b>定格</b><br>消費電力          | <b>定格</b><br>入力容量             | ビーム<br>の開き | 平均演色<br>性評価数 | 相関色温度  |
|---------------------------------------|-------|----------------------------|----------|----------------------------|-------------------------------|------------|--------------|--------|
| LEDD-16901M-LD9<br>LECF/10N-W11GH5070 | I I.N | AC100V<br>AC200V<br>AC242V | 1080lm   | 9, 8W<br>9, 8W<br>9, 8W    | 10, 5VA<br>12, 0VA<br>13, 8VA | 85度        | Ra70         | 5,000K |
| LEDD-16901M-LD9<br>LECF10N-W11GH5070P | LZ    | AC100V<br>AC200V<br>AC242V | 1080 l m | 10, 0W<br>10, 1W<br>10, 1W | 10, 8VA<br>12, 4VA<br>14, 3VA | 85度        | Ra70         | 5,000K |

7、電球、蛍光灯、放電灯と互換性を有する□金をもたない構造

6. 光源部:GH76p-5口金(電気用品安全法適合)

5, 遮光角: 15° 4, LED制御装置内蔵形

3. LEDモジュール寿命: 40,000時間

2, 器具質量:0,8kg

注) 1,接続端子付(定格20A。送り接続可能。アース端子付)

|  | 図<br># 13L301 |
|--|---------------|
| 5 カ バ ー P  透明 率    4 LE D制御装置                    | 121201        |
| 5 カ バ ー P 透明 <sup>本</sup> L                      |               |
| 5 カ バ ー P 透明 * L                                 |               |
|  |               |
| 6 n  |               |
|  |               |
| 7  |               |
| 8 100 040  |               |
| 10<br>9<br>\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\ |               |
| 10 周 60  |               |

## ▲ 安全に関するご注意

- 。住宅の断熱施工天井ではご使用できません。
- ・天井埋め込み専用器具です。傾斜天井、柔らかい 天井(ロックウール等)には取り付けないでください。 指定以外の取り付けを行うと器具落下の原因となります。
- ・送り負荷は15Aまでです。照明器具以外の負荷は 接続しないでください。
- 。この器具は断熱施工不可のため、右図のような施工が 必要となります。

指定外の施工を行うと火災の原因となります。

 製 造 者 型 番

LEDD-16901M-LD9

(一社)日本照明工業会様式

単位mm (A3) 整理No.(L301)

Α